

تمرين 04 :

عدد النترونات يساوي 30 ، شحنة نواتها تساوي $4 \times 10^{-18} C$.

1. ما هو العدد الشحني لهذه الذرة ؟.

2. ما هو العدد الكتلي A ؟.

3. ما هو عدد الالكترونات بهذه الذرة ؟.

نذكر أن الشحنة الإلكترون هي : $|e| = 1,6 \times 10^{-19} C$